

ವಿಷಯ :- ರಾಮದುರ್ಗ ಒಳಚರಂಡಿ ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಗತ ನಿರ್ಧಾನವಾಗಿದ್ದ ಕ್ಕೆ.

ಪ್ರ. 178 (139) ಶ್ರೀ ಎಫ್. ಎ. ಕೊಪ್ಪದ್ (ರಾಮದುರ್ಗ).—ಮಾನ್ಯ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂತ್ರಿಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವರೆ :-

ಅ. ರಾಮದುರ್ಗ ನಗರ ಸಭೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಒಳಚರಂಡಿ ಯೋಜನೆಯ ಕುಂಟಿತ ಪ್ರಗತಿಯು ಸರಕಾರದವರ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ ;

ಆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚವೆಷ್ಟು ? ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಎಂದು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು ?

ಶ್ರೀ ಎಂ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ (ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಮಂತ್ರಿಗಳು) :-

ಅ. ಇಲ್ಲ—ಯಾವ ಒಳಚರಂಡಿ ಯೋಜನೆಯೂ, ರಾಮದುರ್ಗ ಪಟ್ಟಣಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಿಲ್ಲ.

ಆ. ಉದ್ಭವಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಶ್ರೀ ಎಫ್. ಎ. ಕೊಪ್ಪದ್.—ರಾಮದುರ್ಗದ ಜನತೆ ಒಳಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇಲ್ಲದೆ, ರೋಗಕ್ಕೆ ತುತ್ತಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಒಳಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಯನ್ನು ಯಾವಾಗ ಪ್ರಾರಂಭ ಮಾಡುತ್ತೀರಿ ?

ಶ್ರೀ ಎಂ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್.—ಪ್ರತಿ ದಿನ ಇಷ್ಟು ಗ್ಯಾಲನ್ ನೀರು ಬಂದರೆ ಒಳಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಒಂದು ನಿಯಮ ಇದೆ. ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಒಳಚರಂಡಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿಲ್ಲ.

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು.—ಪ್ರಶ್ನೋತ್ತರ ವೇಳೆ ಮುಗಿಯಿತು.

ದಿನದ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾದ ಪ್ರಶ್ನೆ

ವಿಷಯ :- ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿ ಸೊಳ್ಳೆಗಳ ಹಾಗೂ ಮಲೇರಿಯಾ ಹಾವಳಿ.

ಪ್ರ. 180(106) ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಸೂರ್ಯನಾರಾಯಣರಾವ್ (ವರ್ತೂರು).—ಮಾನ್ಯ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂತ್ರಿಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವರೆ :-

ಅ. ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿ ಸೊಳ್ಳೆಗಳ ಕಾಟ ಮತ್ತು ಮಲೇರಿಯಾ ಹಾವಳಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದು ಸರಕಾರದವರ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ ;

ಆ. ನಗರದ ಯಾವ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸೊಳ್ಳೆಗಳ ಕಾಟ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ;

ಇ. ಸೊಳ್ಳೆಗಳ ಕಾಟವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಸರಕಾರದವರು ಯಾವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು 1983-84ರ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಮಾಡಿರುವ ವೆಚ್ಚವೆಷ್ಟು ;

ಈ. ಸೊಳ್ಳೆಗಳ ಕಾಟವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಸರ್ಕಾರದವರು ಯಾವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ?

ಶ್ರೀ ಎಂ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ (ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂತ್ರಿಗಳು) :-

ಅ. ಬಂದಿದೆ.

ಆ. ನಗರ ಹೊರವಲಯ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಹುಲ್ಲು ಬೆಳೆದಿರುವ ತಗ್ಗು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ.

ಇ. ಸೊಳ್ಳೆಗಳ ಕಾಟವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ :-

1. ಸೊಳ್ಳೆ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗತಕ್ಕ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

2. ಸೊಳ್ಳೆ ಮರಿಗಳನ್ನು ತಿನ್ನುವ ಮೀನುಗಳನ್ನು ನೀರನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸದಂಥ ಬಾವಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಿಡಲಾಗಿದೆ.

3. ಸೊಳ್ಳೆಗಳ ಮೂಲ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವಂಥ ಸ್ಥಳಗಳಾದ ಕೆಟ್ಟನೀರು ಹಾಗೂನೀರಿನ ಗಿಡಗಳು ಬೆಳೆದಿರುವ ಕೆರೆಗಳಲ್ಲಿ ಗಿಡಗಳನ್ನು ತೆಗೆಸಿ ಆ ಕೆರೆಗಳ ಅಂಚಿನಲ್ಲಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

4. ಹೊಗೆ ಉಗುಳುವ 3 ಯಂತ್ರಗಳಿಂದ ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಸೊಳ್ಳೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮೂಲ ಮಾಡುವ ಹೊಗೆಯನ್ನು ಬಿಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

5. 12 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಹೊಗೆ ಬಿಡುವ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಕೊಳಚೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಸಣ್ಣ ಸಣ್ಣ ಗಲ್ಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲು ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.